

链接:www.china-nengyuan.com/news/225550.html

来源:中广核新能源

## 磷酸铁锂+全钒液流,中广核新能源云南麻栗坡县100MW/200MWh新型 共享储能项目全容量并网发电

据全球液流电池网获悉,2025年4月30日,中广核新能源云南麻栗坡县100兆瓦/200兆瓦时新型共享储能项目全容量并网发电。



该项目采用"磷酸铁锂+全钒液流"混合储能方案和构网型技术路线,是云南省第一批新型储能试点示范项目,将进一步推动云南新型储能技术的商业化应用和构网型技术的推广。项目投运后,年放电量可达6000万千瓦时,等效减少标煤消耗1.8万吨,减排二氧化碳4.85万吨。

下一步,中广核新能源云南分公司将持续发挥技术创新优势,进一步优化风光储协同运行模式,提高清洁能源消纳效率,为构建新型电力系统提供坚实的技术支撑。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/225550.html